

LEGENDE:

- Stahlbeton, neues Bauwerk
- Stahlbeton, bestehendes Bauwerk
- Stahlbeton, Abbruch

Eingetragene Leitungen: Bestand

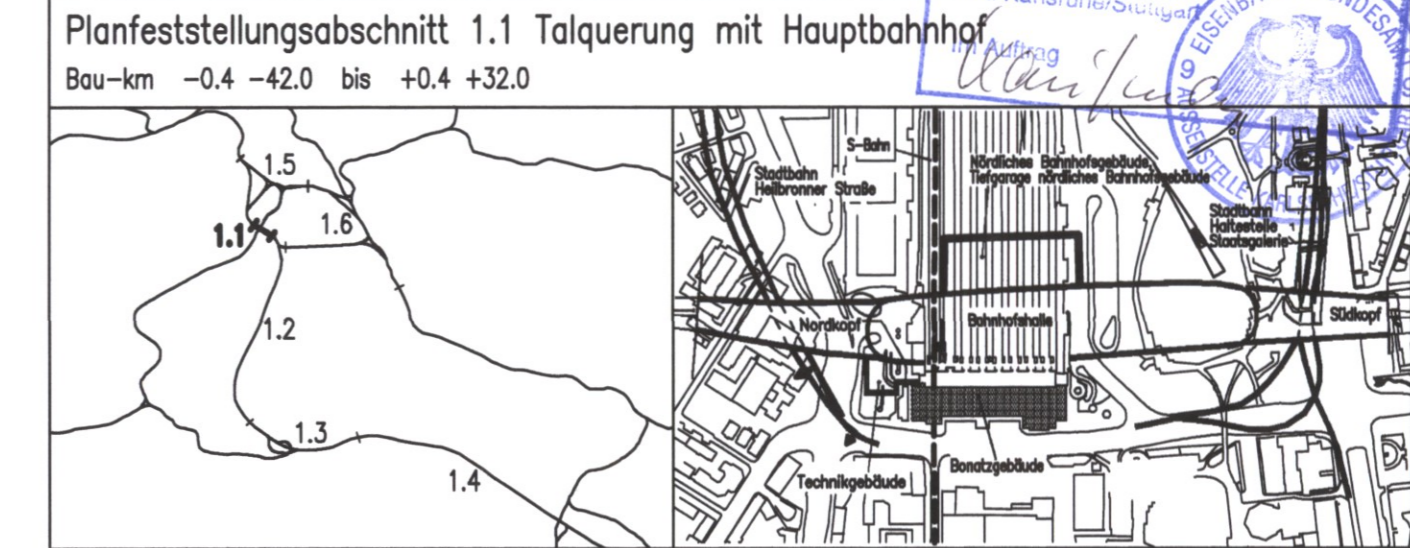
Ausführungsart des Verbaus und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (württembergischen) System und dem Neuen System:
neu = alt + 0,123 m

Geologie siehe Anlage 19.2.2

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaubstrecke Stuttgart - Augsburg
Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenbindung

Planfestgestellt gemäß § 18 Abs. 1 AEG durch Beschluss vom 28. Jan. 2005
Az.: 59160 PAP-PS71-PFA 1-1
Eisenbahn-Bundesamt
Stuttgart



Geographische Codierung 1.1 61 00	Blattschnittcodierung 4813 HF -1-	Organisatorische Codierung P I t v - I L I T -
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Walframstr. 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Hohenheimer Landstraße 135-137 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft B&S Ingenieursozietät Hohenheimer Landstraße 135-137 70173 Stuttgart Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437 Bill und Partner GmbH Eisenstraße 11 70180 Stuttgart Tel. 0711 / 64954 - 0 Fax. 0711 / 64954 - 10 Stuttgart, den 10.08.2001 gez. Münzner

Verlegung Stadtbahn Heilbronner Straße Längsschnitt km +1.1+60.000 bis km +1.2+75.000 Achse 301		Datum	Name
Gezeichnet	08/01	kr	
Bearbeiter	08/01	Koch	
Geändert			

Maßstab 1:200

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21

Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21
gez. R. Baur
Datum: 24.08.2001 21-12

Index	Änderungen	Datum	Name
A	Teilerhalt ehemaliges Direktionsgebäude der DB	27.11.03	How

Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
Ersetzt durch Plan-Nr. [] [] []

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 7.2.1.7
Blatt 1 von 1

H:\PS21\ Dateiname: 1161p11.dwg Plot-Datei: 1161p11.00... Planstand: 04.12.2003